EH1512 系列防护罩

室内/室外

产品特性

- 低成本
- 小型,设计新颖流畅
- 高度可靠的压铸结构
- 系链罩盖
- 防撬硬件 (可连带 EH-SKIT 安全套件作为一个选件)
- 电缆接入密封套以及位于防护罩底部的安装孔
- 为室内外应用设计
- 符合 IP66 和 NEMA 类型 4X 标准
- 便于维护和安装
- 提供工厂安装的小功率加热器和带 24 VAC 摄像机电源的风扇
- 有可用的馈通管安装型号
- 3年保修



EH1512 防护罩,带 EM1512 安装架

EH1512 系列是用于室内外的经济型摄像机防护罩,压铸铝结构。EH1512 具有小巧紧凑的机体长度,其底座仅为 13.38 英寸,总体为 14.39 英寸 (分别是 33.99 和 36.55 厘米)。

EH1512 系列防护罩适用于模拟和 IP 摄像机以及定焦或变焦镜头(带有或不带自动光圈功能)。可拆卸末端护盖提供了可以方便操作的创新摄像机板。底部有 2 个可调电缆密封套(PG9 和PG11),可以方便地安装电源和视频线。

现场安装的选件包括加热器、带 24 VAC 摄像机电源的风扇和遮阳罩。防护罩订购时可附加 24 VAC, 120 VAC, 或 230 VAC 加热器和带 24 VAC 摄像机电源的风扇和遮阳罩。

EH1512 系列非常适用于中小型模拟和 IP 摄像机,可以安装在 Pelco 的 EM1512(馈通式墙壁安装架)、EM1450(非馈通墙壁安装架)或者任何其他 Pelco 轻型到中型安装架上。





机械特性

摄像机装配 单槽,可在嵌入式摄像机滑板上调节摄像

机定位

摄像机及镜头的最大尺寸 接受的摄像机和镜头组合有*

(包括 BNC 连接头) 最大可达

9.00 英寸长 x 2.87 英寸宽 x 3.00 英寸高

(22.86 x 7.28 x 7.62 厘米)

视窗 3毫米 (0.118 英寸) 厚韧性玻璃 Lexan® 电缆接入 底部有1xPG9和1xPG11压缩密封套;

PG9 最大电缆直径 0.8 厘米 (0.312 英寸), PG11 最大电缆直径 1.0 厘米 (0.395 英寸)

电缆接入孔 1 x 0.750 英寸 (1.91 厘米) 直径和 0.630 英寸 (1 x 1.6 厘米) 直径;

当扩大到 0.875 英寸时, 0.750 英寸接入孔

可接受 1/2 英寸 NPT 套管接头; 0.630 英寸接入孔可接受 1/4 英寸

NPT 套管接头

罩盖紧固 3个内六角螺丝

* 假设镜头长度调至最大



常规 构造

压铸铝制
电镀灰色聚酯粉末涂层
室内 / 室外环境温度
-23°至 49°C (-10°至 120°F)
13.38 英寸 (33.99 厘米)
14.39 英寸 (36.55 厘米)
单位重量 运输重量
2.50 磅(1.13 公斤) 4磅(1.81 公斤)
3.13磅(1.42公斤) 5磅(2.27公斤)
3.25磅(1.47公斤) 5磅(2.27公斤)
2.56磅(1.16公斤) 4磅(1.81公斤)
3.25磅(1.47公斤) 5磅(2.27公斤)
3.88磅(1.76公斤) 5磅(2.27公斤)
3.19磅(1.45公斤) 4磅(1.81公斤)
3.88磅(1.76公斤) 5磅(2.27公斤)
4.76磅(2.16公斤) 6磅(2.72公斤)
4.07磅(1.85公斤) 5磅(2.27公斤)
4.76磅(2.16公斤) 6磅(2.72公斤)

^{*} 查阅您的特定摄像机 / 镜头的环境规范。

认证

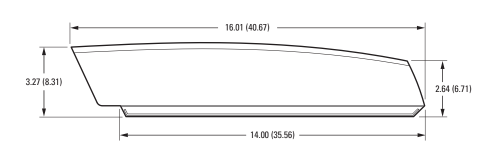
- CE
- UL/cUL 标准
- 符合 NEMA 类型 4X 和 IP66 标准

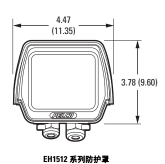
本手册出版时,其他认证还在审批当中。请咨询

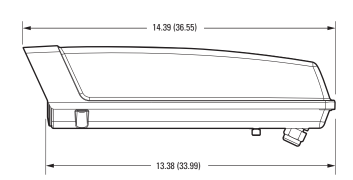
厂家、访问我们的网站 (www.pelco.com) 或者查看最新更新的 B.O.S.S. 查询认证的当前状态。



SS1512 連阳罩

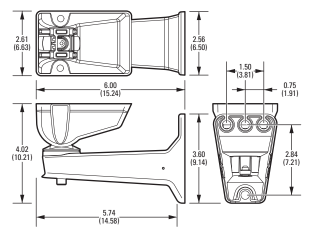






注意: 括号内各种值的单位均为厘米; 其他值的单位都是英寸。





注意: 括号内各种值的单位均为厘米; 其他值的单位都是英寸。

EM1512

安装方法 把密封套安装在防护套内,螺帽在外。把安装架

用作一个模板,在装配表面标记并钻孔。从墙壁上将视频和电源电缆拉进安装架。如用导线管布线,使用分级钻头在 1/2 英寸导线管的三个出线孔位置之一钻 0.875 英寸的一个孔。使用至少两个平垫片和两个 1/4-20 螺栓,将安装架固定在墙

壁上。

构造 铝制

表面涂层 电镀灰色聚酯粉末涂层

重量 单位重量 运输重量

0.63 磅 (0.29 公斤) 2 磅 (0.91 公斤)

型号

_									
型号编号	基本防护罩	120VAC 带 24VAC 摄像 机电源	24VAC 带 24VAC 摄像 机电源	230VAC 带 24VAC 摄像 机电源	加热器/风扇	EM1512 馈通墙壁安 装架	遮阳罩	防护罩电力消耗*	最大功率消耗量
EH1512	•								
EH1512MT	•					•			
EH1512-1	•	•			•			12瓦	25 瓦
EH1512-2	•		•		•			12瓦	
EH1512-3	•			•	•			12瓦	25 瓦
EH1512-1MT	•	•			•	•		12瓦	25 瓦
EH1512-2MT	•		•		•	•		12瓦	
EH1512-3MT	•			•	•	•		12 瓦	25 瓦
EH1512-1MTS	•	•			•	•	•	12 瓦	25 瓦
EH1512-2MTS	•		•		•	•	•	12瓦	
EH1512-3MTS	•			•	•	•	•	12 瓦	25 瓦

^{*} 防护罩功耗不包括摄像机耗电。

可选附件

风扇组件

EH1512-1BKIT 持续工作,120 VAC,1瓦(W),1.45 cfm EH1512-2BKIT 持续工作,24 VAC,1瓦(W),1.45 cfm EH1512-3BKIT 持续工作,230 VAC,1瓦(W),1.45 cfm

加热器/风扇组件

EH1512-1HBKIT[†] 120 VAC, 11 瓦 (W) EH1512-2HBKIT[†] 24 VAC, 11 瓦 (W) EH1512-3HBKIT[†] 230 VAC, 11 瓦 (W)

遮阳罩 SS1512

 海洋套件
 EH-MKIT (要求 EM1512 或 EM1450 墙壁安装架)

 安全套件
 EH-SKIT 用于 EH1512 (3 个防撬螺钉和 1 个螺栓)

 †加热器由温控器控制, 50°F (10°C) 时开启; 80°F (27°C) 时关闭。风扇连

续运行

推荐使用的安装架

墙壁

EM1512 墙壁安装架带 EH1512 馈通电缆

(+20°到 -70°倾斜角度); 能承受最大风速达到90 mph

EM1450 轻型墙壁安装架; 最大负载 (9.07 公斤) EM2400 中型墙壁安装架; 最大负载 18.14 公斤 (40 磅), 带馈通 (倾斜角度 ± 90°)

中型墙壁安装架;最大负载 40 磅(18.14 千克)

EM1900U, EM22 **底座** EM1009U, EM1015U.

MM22 中型底座支架; 最大负载 40 磅 (18.14 千克)

管道 / 柱装 EM1109, EM2000,

EM2200 管道或支杆应用中型安装架;最大负载

40 磅 (18.14 公斤); 适用管道直径 3 英寸 (7.62 厘米)到 8 英寸 (20.32 厘米)。

推荐使用的摄像机和镜头

摄像机 C10CH-6, C10CH-6X, C10CH-7X, C10DN-6, C10DN-6X,

C10DN-7X, CCC1390H-6, CCC1390H-6X, IP3701H-2, IP3701H-2X, IXS0C, IXS0DN, IX10C, IX10DN, IXE20C,

IXE20DN, IX30C, IX30DN

镜头 13VD2.8-12, 13VD3-8, 13VD5-40, 13VD5-50,

13VDIR2.8-11, 13VDIR3-8.5, 13VDIR7.5-50

注意: 这些镜头适合用于与所有摄像机配合使用,但采用 Sarix[™] 技术的 Pelco IP 摄像机除外。有关推荐使用的镜头信息,请参见具体的摄像机规格说明书。